

kdpw\_stream

**Struktura komunikatu: Kalendarium  
zdarzeń (seis.cal.001.01)**

## Opis: Kalendarium zdarzeń

### Struktura:

Lp.	Lub	< XML Tag >	Nazwa	Krotność	Typ
0		<a href="#">Document</a>	Kalendarium zdarzeń	[1..1]	<a href="#">Document</a>
0.1		<a href="#">EvtCalNtfctn</a>	Kalendarium zdarzeń	[1..n]	<a href="#">EventCalendarNotification</a>
1		<a href="#">GnlInf</a>	Blok informacji ogólnych	[1..1]	<a href="#">GeneralInformation</a>
1.1		<a href="#">CallId</a>	Identyfikator wersji kalendarium nadany przez wystawcę	[1..1]	<a href="#">Max16Text</a>
1.2		<a href="#">NtfctnTp</a>	Typ powiadomienia	[1..1]	<a href="#">CorporateActionNotificationType1Code</a>
1.3		<a href="#">Scty</a>	Identyfikator instrumentu finansowego	[1..1]	<a href="#">SecurityIdentification</a>
1.3.1		<a href="#">ISIN</a>	Kod ISIN instrumentu finansowego	[1..1]	<a href="#">ISINIdentifier</a>
2		<a href="#">EvtClndr</a>	Kalendarium zdarzeń	[1..1]	<a href="#">EventCalendar</a>
2.1		<a href="#">EvtDtls</a>	Szczegóły zdarzenia	[1..n]	<a href="#">EventDetails</a>
2.1.1		<a href="#">EvtCd</a>	Kod zdarzenia CA	[1..1]	<a href="#">Code4Text</a>
2.1.2		<a href="#">RcrdDt</a>	Data ustalenia praw	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>
2.1.3		<a href="#">PmtDt</a>	Data płatności	[1..1]	<a href="#">ISODate</a>

### Elementy składowe komunikatu:

#### Document- Kalendarium zdarzeń (element)

**Opis** Kalendarium zdarzeń

**Typ** [Document](#)

**Źródło** <xs:element name="Document" type="Document" />

#### Code4Text- Kwalifikator (typ prosty)

**Opis** Kwalifikator, kod

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=4  
Maks. długość=4

**Źródło** <xs:simpleType name="Code4Text" >  
<xs:restriction base="xs:string" >  
<xs:whiteSpace value="collapse" />  
<xs:minLength value="4" />  
<xs:maxLength value="4" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>

## GeneralInformation- Blok informacji ogólnych (typ złożony)

**Opis** Blok informacji ogólnych

**Elementy składowe** [CallId](#)  
[NtfctnTp](#)  
[Scty](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="GeneralInformation" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="CallId" type="Max16Text" />
    <xs:element name="NtfctnTp" type="CorporateActionNotificationType1Code" />
    <xs:element name="Scty" type="SecurityIdentification" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## GeneralInformation/CallId- Identyfikator wersji kalendarium nadany przez wystawcę (element)

**Opis** Identyfikator wersji kalendarium nadany przez wystawcę

**Typ** [Max16Text](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="CallId" type="Max16Text" />
```

## GeneralInformation/NtfctnTp- Typ powiadomienia (element)

**Opis** Typ powiadomienia

**Typ** [CorporateActionNotificationType1Code](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="NtfctnTp" type="CorporateActionNotificationType1Code" />
```

## GeneralInformation/Scty- Identyfikator instrumentu finansowego (element)

**Opis** Identyfikator instrumentu finansowego

**Typ** [SecurityIdentification](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="Scty" type="SecurityIdentification" />
```

## CorporateActionNotificationType1Code- Typ powiadomienia (typ prosty)

**Opis** Typ powiadomienia

**Typ** Pochodna typu: xs:string

Format	Kod	Opis
	NEWM	Nowe powiadomienie
	UPDT	Zmienione powiadomienie

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="CorporateActionNotificationType1Code" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
```

```
<xs:enumeration value="NEWM" />
<xs:enumeration value="UPDT" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## Document- Dokument (typ złożony)

**Opis** Dokument

**Elementy składowe** [EvtCalNtfctn](#){1,unbounded}

**Źródło**

```
<xs:complexType name="Document" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="EvtCalNtfctn" type="EventCalendarNotification" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## Document/EvtCalNtfctn- Kalendarium zdarzeń (element)

**Opis** Kalendarium zdarzeń

**Typ** [EventCalendarNotification](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="EvtCalNtfctn" type="EventCalendarNotification" maxOccurs="unbounded" />
```

## ISINIdentifier- Kod ISIN (typ prosty)

**Opis** Kod instrumentu finansowego ISIN

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** xs:pattern=[A-Z0-9]{12,12}

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="ISINIdentifier" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:pattern value="[A-Z0-9]{12,12}" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## ISODate- Data (typ prosty)

**Opis** Data

**Typ** Pochodna typu: xs:date

**Format**

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="ISODate" >
  <xs:restriction base="xs:date" >
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## KDPWMemberIdentifier- Identyfikator uczestnika KDPW (typ prosty)

**Opis** Identyfikator uczestnika KDPW

**Typ** Pochodna typu: xs:string

**Format** Min. długość=4  
Maks. długość=4

**Źródło**

```
<xs:simpleType name="KDPWMemberIdentifier" >
  <xs:restriction base="xs:string" >
    <xs:whiteSpace value="collapse" />
    <xs:minLength value="4" />
    <xs:maxLength value="4" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

## EventCalendar- Kalendarium zdarzeń (typ złożony)

**Opis** Kalendarium zdarzeń

**Elementy składowe** [EvtDtls](#){1,unbounded}

**Źródło**

```
<xs:complexType name="EventCalendar" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="EvtDtls" type="EventDetails" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## EventCalendar/EvtDtls- Szczegóły zdarzenia (element)

**Opis** Szczegóły zdarzenia

**Typ** [EventDetails](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="EvtDtls" type="EventDetails" maxOccurs="unbounded" />
```

## EventDetails- Szczegóły zdarzenia (typ złożony)

**Opis** Szczegóły zdarzenia

**Elementy składowe** [EvtCd](#)  
[RcrdDt](#)  
[PmtDt](#)

**Źródło**

```
<xs:complexType name="EventDetails" >
  <xs:sequence >
    <xs:element name="EvtCd" type="Code4Text" />
    <xs:element name="RcrdDt" type="ISODate" />
    <xs:element name="PmtDt" type="ISODate" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

## EventDetails/EvtCd- Kod zdarzenia CA (element)

**Opis** Kod zdarzenia CA

**Typ** [Code4Text](#)

**Źródło** <xs:element name="EvtCd" type="Code4Text" />

## EventDetails/RcrdDt- Data ustalenia praw (element)

**Opis** Data ustalenia praw

**Typ** [ISODate](#)

**Źródło** <xs:element name="RcrdDt" type="ISODate" />

## EventDetails/PmtDt- Data płatności (element)

**Opis** Data płatności

**Typ** [ISODate](#)

**Źródło** <xs:element name="PmtDt" type="ISODate" />

## EventCalendarNotification- Kalendarium zdarzeń (typ złożony)

**Opis** Kalendarium zdarzeń

**Elementy składowe** [GnlInf](#)  
[EvtClndr](#)

**Źródło** <xs:complexType name="EventCalendarNotification" >  
<xs:sequence >  
<xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />  
<xs:element name="EvtClndr" type="EventCalendar" />  
</xs:sequence>  
</xs:complexType>

## EventCalendarNotification/GnlInf- Blok informacji ogólnych (element)

**Opis** Blok informacji ogólnych

**Typ** [GeneralInformation](#)

**Źródło** <xs:element name="GnlInf" type="GeneralInformation" />

## EventCalendarNotification/EvtClndr- Kalendarium zdarzeń (element)

**Opis** Kalendarium zdarzeń

**Typ** [EventCalendar](#)

**Źródło** <xs:element name="EvtClndr" type="EventCalendar" />

## Max16Text- Tekst (typ prosty)

**Opis** Tekst o maksymalnej długości 16 znaków

**Typ** Pochodna typu: xs:string

<b>Format</b>	Min. długość=1 Maks. długość=16
<b>Źródło</b>	<pre>&lt;xs:simpleType name="Max16Text" &gt;   &lt;xs:restriction base="xs:string" &gt;     &lt;xs:minLength value="1" /&gt;     &lt;xs:maxLength value="16" /&gt;   &lt;/xs:restriction&gt; &lt;/xs:simpleType&gt;</pre>

## SecurityIdentification- Identyfikacja instrumentu finansowego (typ złożony)

**Opis** Identyfikacja instrumentu finansowego

**Elementy składowe** [ISIN](#){1,1}

**Źródło**

```
<xs:complexType name="SecurityIdentification" >  
  <xs:sequence >  
    <xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" minOccurs="1" maxOccurs="1" />  
  </xs:sequence>  
</xs:complexType>
```

## SecurityIdentification/ISIN- Kod ISIN instrumentu finansowego (element)

**Opis** Kod ISIN instrumentu finansowego

**Typ** [ISINIdentifier](#)

**Źródło**

```
<xs:element name="ISIN" type="ISINIdentifier" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
```